

ÉCOLE D'ÉTÉ

Bryophytes et lichens de la forêt boréale

COURS BILINGUE GRADUÉ EN SCIENCES

FORESTIÈRES ou BIOLOGIE VÉGÉTALE

FOR – 66780 ou BVG – 62184 (3 crédits)

Été 2007

28 mai - 3 juin

Forêt Montmorency

Professeurs :

Alison Munson, Serge Payette,
Line Rochefort

Professeure invitée:

Kate Frego, UNB

Contacteur:

Alison Munson (cef): alison.munson@sbf.ulaval.ca

Line Rochefort (CEN): line.rochefort@plg.ulaval.ca

Serge Payette (CEN): serge.payette@bio.ulaval.ca

1. La biologie, la structure et la taxonomie des principales mousses et lichens de la forêt boréale
2. Le rôle des mousses, lichens dans le fonctionnement des écosystèmes boréaux
3. Le rôle des mousses dans la régénération des essences forestières
4. La réponse des mousses aux perturbations naturelles et anthropiques
5. La restauration utilisant les mousses